Inde	ex of	Clair	ns

Application No.	Applicant(s)	
10/603,663	KITAGAKI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Davetta W. Goins	2632	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

Α	Appeal
0	Objected

		_							Ч	٠	_
Cla	Date									7	
Final	Original	10 1 1/25/09					Ĭ				
		8	_]
	1 2 3	V	_	L	┖	ļ.,	<u> </u>	┖	\perp	$oxed{oxed}$]
	2	✓	_	<u> </u>	1_	ŀ	ļ.,	1_	\perp].
	3	0		<u> </u>	\perp	1_	_	_	↓_	_	1
	4 5 6	V	_	<u> </u> _	_	╄	ļ.,	╙	<u> </u>	ļ.,	1
<u> </u>	5	1	<u> </u>	<u> </u>	┞	╙	┺	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	6	H⁄_	ļ	L	╄	\vdash	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	<u> </u>	1
	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	╀	┼	├-	┞	-	
	8 9	⊢	—	-	╁	-	┼	1	 	-	-
	10	⊢	<u> </u>	-	+	+-	╁	⊢	╁	╄	1
	11	-	_	⊢	╁╌	╀	⊢	┢	╁	┢	┨
\vdash	12	\vdash	_	┝	+	\vdash	+	+-	+	+-	1
\vdash	13	\vdash	\vdash	-	╁	+	+-	\vdash	\vdash	┢	1
	14		_	┢		t	╁╴	1	1-	+-	1
	12 13 14 15 16 17	Н		\vdash	\vdash	t^-	t^-	†	H	1	١.
	16			_	T	\vdash	1	\vdash	t	t	1
	17			1			T	T		\vdash	#.
	18 19			_		Ī	1	T	\vdash		1
	19				1	Г		Т	† <u> </u>	1	1
	20				1.						1
	21										1
	22]
<u> </u>	23 24]
	24	Щ			ļ	┖	┖	_			1
	25	Ш	_		↓_	Ļ	_	<u> </u>			1
<u> </u>	26 27 28			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	ŀ
<u> </u>	27	Н		L	⊢	ļ	ᄂ	_	_	_	
\vdash	28	Н		-	⊢	Ͱ	-	├	<u> </u>	<u> </u>	1
-	29 30	Н	_	_	├	⊨	├	├-	├-		1
	31	Н		_		┝	├	-	⊢	⊢	١.
$\vdash \vdash$	32	\vdash		-	-	-	-	\vdash	-	├-	1
\vdash	33	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	-		\vdash	ŀ
_	34	\vdash			-	\vdash	\vdash	-		-	1
	35	$\vdash \vdash$			\vdash	1-		- -	\vdash		ľ
	36	\vdash	T				\vdash	\vdash	\vdash	 	ĺ
	37	\Box	٦		\vdash		一	1	T	 	1
	38								Г		1
	39										1
	40					L					
	41										
\square	42	\sqcup			<u> </u>		<u> </u>				
\sqcup	43				L	_	<u> </u>	L			
$\vdash \vdash$	44	\Box	_		<u> </u>	<u> </u>		L	Ш	Ш	
$\vdash \!$	45		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
$\vdash \vdash \downarrow$	46	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	L.	Ь.	Ь_	
$\vdash \vdash \downarrow$	47				<u> </u>	<u> </u>	-	_		<u> </u>	
	48	\dashv	_	_	<u> </u>	L	\vdash			_	
┝┈┤	49	\dashv	\dashv		_	<u> </u>	Щ	L.,	<u> </u>		

	Cla	aim					Dat	e		_	_	
							Γ		Γ	Г		
	Final	Original	ĺ						1	1		
9	Fi	ij				ĺ						
										1		
		51 52				Γ		Γ	Ī	1		1
ŕ		52		Г							Τ	
		53									Т	
		54					T			Т	T	
ĺ		55				Г					Т	-
		56 57						_	T	T	\vdash	1
1		57			П					T	\vdash	1
		58			Г			_		T	\vdash	1
		59						\vdash				1
		60						Г				1
		61										
		62				Г						1
		63			Г					\vdash	Т	1
		64	_		Г						Т	1
		64 65		Г	Π	-		Г	Г			1
		66				Г					\vdash	1
		67										1
ो	,	68									<u> </u>	1
×		69									Г	1
		70								1	Ħ	1
ı		71							İ		Т	1
		72 73							\vdash	\vdash	\vdash	1
		73					\vdash	_	\vdash	╅	\vdash	1
		74				_	\vdash		_	-	┢	1
ı		75				_		_	_	\vdash	1	1
1		75 76									┢	1
ı		77								┪		1
-		78 79								1		1
۱ .		79									_	1
1		80								\vdash	T	1
		81								_		1
1		82			П					\vdash		1
1		83			П					1		١
ľ		84	\neg							\vdash	I^-	١
ľ		85			П							1
I		86	-	_						\vdash	\vdash	1
Ī		87					П				Г	1
Ī		88			\Box		П		\Box		1	1
Ī		89 90										1
ſ		90										1
Ī		91			П	_				_		1
Ī		92			П		П					١
.[1	93	\neg									1
Ī		94				_						1
T		95								_		١
ľ		96	\neg		\neg	_	\dashv					ĺ
Ť		97	一					T	\neg		_	1
-		98	\neg	\neg	\neg				\neg		_	١
Ì		99	寸		\dashv			\neg			_	١
T	\neg	100	一	\neg	\neg	\neg			\neg		_	١
L						_						ı

١	Cli	aim		Date									
		<u></u>			ſ								
.	ब्र	iji				l		l		l	1		
	Final	Original	l						1	1			
in in			1		-		1	1	1	1	ŀ		
		101 102 103 104				T	T	_	Т	T			
		102	_		1		1	1	t				
		103		T			T	1	t	1			
·		104		_			T	I^-	1-				
*		105	 	\vdash	T		1	T	T	1-	m		
911	_	105 106 107		Т		T	\vdash	\vdash		1			
		107			Ī		Τ						
i		108		Г	Τ	T	Π			T			
e e		108 109			Г	Ī	Π			T			
113		110				П	Г				Г		
		111							Ι				
[112											
		113 114 115 116 117 118											
1		114											
		115											
		116							ĺ				
		117											
		118				L							
		119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132											
		120											
-		121			L		L	L					
,		122		_	L	L	L			L			
		123			匚	_	L	<u></u>		乚	Ш		
		124		_	<u>L</u>	_		_	_	匚	Щ		
1		125			L.			<u> </u>	_	_			
ŀ		126		_	<u> </u>	_	L	╙	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
1		127		_	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Щ		
+		128			<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	Ш		
		129			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		
1	-	130	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
-}		131							┡	_			
-		132		_	<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
: -		133 134	\dashv		├	<u> </u>	 		 —	<u> </u>	\vdash		
-		134		_	\vdash	├-	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
ŀ		135	-		-	<u> </u>	_	⊢	_	<u> </u>	Щ		
ł		136 137	-	_	├		\vdash	-	-	<u> </u>	-		
ŀ		138	\dashv	_	<u> </u>	⊢	 	_	-	⊢	\dashv		
1		138 139	\dashv	_	\vdash	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
7		140	-	_	\vdash	 -	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash		
ŀ		141	_	_	\vdash	\vdash		-	\vdash	┝	\vdash		
1	-	142	-		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	\dashv		
ŀ	\dashv	143	-		\vdash	\vdash	\vdash	Η-	⊢	Η-	-		
+		144	\dashv		-	-	<u> </u>	\vdash			\dashv		
H	\dashv	145		_	Н	-	\vdash	\vdash		-	\dashv		
ŀ		146	ᅱ	-		_		-	-		\vdash		
ូ	_	147		-		—	-	-	Н		\dashv		
	-	148	\dashv	-	-		-			-	\dashv		
I	\dashv	149	\dashv	-	\vdash		Н		\vdash	Н	\dashv		
ł	-	150		-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash				
L		150	1		لــــا		ш	oxdot					